

Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования  
**ФИНАНСОВЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
**ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
Пензенский филиал

---

Кафедра «Экономика и финансы»

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

ООО «Центр Бизнес-планирования»

Генеральный директор



Р.И. Аксененко

(подпись)

2022г.

Директор филиала

В.В. Бондаренко

«22» июня 2022г.

**Малахов А.Е.**

(ФИО автора (авторов) программы)

**Финансы организаций в инновационной экономике**

(наименование дисциплины)

**Рабочая программа дисциплины**

Для студентов, обучающихся по направлению (ям) подготовки

38.04.01. «Экономика»

(код(-ы) и наименование (-я) направления (-ий) подготовки)

«Корпоративные финансы»

(наименование профиля (-ей) (для программ бакалавриата), наименование направленности (-ей)  
(для программ магистратуры))

*Рекомендовано Ученым советом филиала*

*Пензенского филиала*

(наименование факультета/филиала)

(протокол от «22» 06 2022\_г. № 46)

*Одобрено Советом учебно-научного департамента /заседанием кафедры*

*« Экономика и финансы »*

(Наименование департамента/кафедры)

(протокол от «22» 06 2022\_г. №12)

ПЕНЗА - 2022

(город)

(год)

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Наименование дисциплины .....	4
2. Перечень планируемых результатов освоения образовательной программы с указанием индикаторов их достижения, соотнесенных с планируемыми результатами обучения по дисциплине .....	4
3. Место дисциплины в структуре образовательной программы .....	7
4. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах и в академических часах с выделением объема аудиторной (лекции, семинары) и самостоятельной работы обучающихся .....	7
5. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) дисциплины с указанием их объемов (в академических часах) и видов учебных занятий .....	7
5.1. Содержание дисциплины .....	7
5.2 Учебно-тематический план .....	11
5.3. Содержание семинаров, практических занятий .....	13
6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине .....	14
6.1. Перечень вопросов, отводимых на самостоятельное освоение дисциплины, формы внеаудиторной самостоятельной работы .....	14
6.2. Перечень вопросов, заданий, тем для подготовки к текущему контролю ....	16
7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине .....	23
7.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе усвоения образовательной программы .....	23
7.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки индикаторов достижения компетенций, умений и знаний. ....	23
7.3. Соответствующие приказы, распоряжения ректората о контроле уровня освоения дисциплин и сформированности компетенций студентов. ....	26
8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины .....	26
9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины: .....	28
10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины .....	29
11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень необходимого программного обеспечения и информационных справочных систем .....	29
12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине .....	30

## 1. Наименование дисциплины

«Финансы организаций в инновационной экономике».

## 2. Перечень планируемых результатов освоения образовательной программы с указанием индикаторов их достижения, соотнесенных с планируемыми результатами обучения по дисциплине

Код компетенции	Наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
ПК-3	способность применять основные финансовые инструменты в финансовом управлении компаниями	1.Применяет современные программно-целевые методы управления корпоративными финансами. 2. Демонстрирует умение обосновывать выбор программно-целевого метода управления корпоративными финансами. 3. Выбирает и использует современные финансовые инструменты корпоративного управления для решения задач обеспечения	<b>знания</b> – набора существующих финансово-ценовых инструментов корпоративного управления; принципов моделирования цен на инновационную продукцию; нормативно-параметрических методов ценообразования, включая формирование цен на основе уравнений регрессии. <b>умения</b> – планировать источники поступлений средств и направления их расходования; рассчитать цену на разработанный инновационный продукт на базе конструкторской документации; применять методы денежно-финансовых расчетов в компаниях, занимающихся инновационной деятельностью.

ПК-6	способность обосновывать и принимать управленческие решения по оценке и управлению инвестиционным и проектами, иметь знания и навыки в области разработки инвестиционной политики компании	1.Выбирает и использует основные подходы при разработке инвестиционной политики и оценке инвестиционных проектов. 2. Формирует выводы на основе проведенного исследования для принятия управленческих решений в области разработки инвестиционной политики компании. 3. Обосновывает устойчивое инвестиционное развитие компании.	<b>знания</b> – критериев эффективности и методов оценки инвестиционных, в том числе инновационных проектов, порядка и стадий разработки инвестиционной политики включая стадии инновационного процесса и инновационные процедуры; <b>умения</b> – прорабатывать возможные варианты финансовых решений, оптимизировать на этой основе принимаемое финансовое решение, экономически обосновывать предлагаемые управленческие решения.
ПKN-7	способность разрабатывать программы в области финансовой грамотности и участвовать в их реализации	1.Применяет профессиональные знания для обсуждения проблем в области финансов с аудиториями разного уровня финансовой грамотности. 2. Демонстрирует умение готовить учебно-методическое обеспечение и реализовывать программы финансовой грамотности для разных категорий обучаемых.	<b>знания</b> – логических методов и приемов научного исследования; особенностей научного метода познания; особенностей организации финансов и корпоративного управления в сфере инноваций; <b>умения</b> – осуществлять осмысление результатов научных исследований на современной методологической основе; использовать законы и приемы логики в целях аргументации в научных дискуссиях и повседневном общении;

## 5. Содержание семинаров, практических занятий

Наименование тем (разделов) дисциплины	Перечень вопросов для обсуждения на семинарских, практических занятиях, рекомендуемые источники из разделов 8,9 (указывается раздел и порядковый номер источника)	Формы проведения занятий
--	---	--------------------------

Тема 1. Основы организации финансовых отношений и финансовой деятельности компаний в инновационной экономике	1. Определение понятия инновации 2. Структура национальной инновационной системы. 3. Инновационный критерий эффективности финансов. 4. Инвестиционная деятельность и финансы предприятий. Инвестирование в инновации. 5. Решение тестов по элементному составу финансового механизма инновационного бизнеса. Рекомендуемые источники из раздела 8: 5, 7, 11, 13, 14 из раздела 9: 1, 5.	устный опрос, групповая дискуссия, решение тестовых заданий с обсуждением результатов.
Тема 2. Состав и регулирование денежных доходов и расходов компаний в инновационной экономике	1. Состав доходов и расходов организаций в инновационной экономике. 2. Система цен в инновационном секторе экономики. 3. Методика определения цены на новое изделие на основе данных конструкторской документации 4. Прибыль организации как базовый источник инновационного развития экономики. 5. Денежные фонды и резервы предприятий в инновационной экономике. 6. Решение тестов и задач по финансово-ценовым методам регулирования доходов и расходов организаций в инновационной экономике. Рекомендуемые источники из раздела 8: 7, 9, 11, 13, 14, из раздела 9: 1, 3, 6.	устный опрос, групповая дискуссия, решение задач и тестовых заданий с обсуждением результатов.
Тема 3. Денежно-финансовое планирование - основа управления финансами компаний в инновационной экономике	1. Сущность, место, значение, роль и задачи финансового планирования. 2. Система денежно-финансового плана в инновационной экономике. 3. Модели денежно-финансового планирования. 4. Принципиальные основы выбора и моделирования плана по финансам. 5. Бюджетирование, как модель денежно-финансового плана. 6. Решение тестов и задач по системе денежно-финансового планирования и бюджетированию в инновационных бизнес-единицах Рекомендуемые источники из раздела 8: 5, 9, 13, 14, из раздела 9: 1, 4, 5.	устный опрос, групповая дискуссия, решение задач и тестовых заданий с обсуждением результатов.

<p>Тема 4. Методы планирования поступления денежных средств, формирования финансовых ресурсов, авансирования затрат и осуществления расходов компаний в инновационной экономике</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Особенности формирования и планирования выручки инновационных фирм.</li> <li>2. Планирование внереализационных прибылей и доходов на фондовом рынке.</li> <li>3. Планирование оборотных средств и устойчивых пассивов, основных производственных фондов и амортизационных отчислений.</li> <li>4. Особенности формирования и планирования инновационных затрат и расходов предприятий в инновационной экономике.</li> <li>5. Планирование расходов на НИИ и ОКР.</li> <li>6. Решение тестов и задач по планированию кредитных взаимоотношений и финансированию расходов на обслуживание кредитных обязательств. Рекомендуемые источники из раздела 8: 1, 5, 11, 13, 14 из раздела 9: 2, 4.</li> </ol>	<p>устный опрос, групповая дискуссия, решение задач и тестовых заданий с обсуждением результатов.</p>
<p>Тема 5. Финансовое обеспечение и финансирование - основы содержания и организации финансов в инновационной экономике</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Система и методы финансирования расходов организации.</li> <li>2. Принципы и задачи системы финансирования инноваций как составного элемента финансовой политики государства.</li> <li>3. Особенности проектного финансирования инноваций. Виды проектного финансирования инноваций.</li> <li>4. Основные характеристики инвестиций венчурного капитала.</li> <li>5. Целевое финансирование организаций, его виды и объекты целевого покрытия расходов организациями.</li> <li>6. Решение тестов и задач по финансово-кредитному обеспечению финансирования расходов в инновационной экономике. Рекомендуемые источники из раздела 8: 7, 11, из раздела 9: 2, 6.</li> </ol>	<p>устный опрос, групповая дискуссия, решение задач и тестовых заданий с обсуждением результатов.</p>

<p>Тема 6. Финансовое обеспечение и финансирование - основы содержания и организации финансов в инновационной экономике</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Состояние финансов инновационных предприятий и формы его практического проявления.</li> <li>2. Элементный состав понятия финансовое состояние. Факторы его определяющие.</li> <li>3. Платежеспособность и кредитоспособность как отражение ликвидности финансово-хозяйственной деятельности.</li> <li>4. Виды ликвидности в инновационной экономике.</li> <li>5. Основные показатели, характеризующие состояние финансов организации в инновационной экономике.</li> <li>6. Решение задач по расчету результирующего типа финансовой ситуации по критерию финансовой устойчивости</li> </ol> <p>Рекомендуемые источники из раздела 8: 1, 7, 11, 13 из раздела 9: 1, 3.</p>	<p>устный опрос, групповая дискуссия, решение задач и тестовых заданий с обсуждением результатов.</p>
---	--	---

### **3. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине**

#### **3.1. Перечень вопросов, отводимых на самостоятельное освоение дисциплины, формы внеаудиторной самостоятельной работы**

По дисциплине «Финансы организаций в инновационной экономике» не предусматриваются темы, полностью отведенные на самостоятельное освоение. Внеаудиторная работа обучающихся заключается в подготовке к семинарским и практическим занятиям.

<b>Наименование тем (разделов)</b>	<b>Перечень вопросов, отводимых на самостоятельное освоение</b>	<b>Формы внеаудиторной самостоятельной работы</b>
Темы 1-6	По данной дисциплине не предусматриваются темы, полностью отведенные на самостоятельное освоение	Работа с учебной и монографической литературой. Поиск информации в Интернете по заданной теме. Работа со справочно-правовой системой Самоподготовка с использованием контрольных вопросов. Выполнение практических занятий с предоставлением отчетов преподавателю. Подготовка к рубежному контролю.

#### **3.2. Перечень вопросов, заданий, тем для подготовки к текущему контролю**

По дисциплине «Финансы организаций в инновационной экономике» для самостоятельной работы в ходе внеаудиторной работы учебной программой предусмотрена разработка реферата и компьютерное тестирование.

##### **Тематика рефератов**

1. Вопросы сущности инноваций и их классификации в современной отечественной экономической литературе.

2. Существующие концепции сущности финансов организаций (предприятий).

3. Дискуссионные вопросы организации финансов, финансовой работы и финансового обеспечения организаций в инновационной экономике.

4. Государственные финансовые институты регулирования инновационной деятельности, их доходы и расходы. Инновационная политика Российской Федерации.

5. Соотношение финансовой и инновационной политики организации.

6. Критерии эффективности финансов предприятий в инновационной экономике.



7. Финансовый механизм инновационного бизнеса, его состав.
8. Финансовые ресурсы – основа финансовой деятельности в инновационной экономике.
9. Инновационная деятельность как специфическая часть инвестиционной и формы реализации финансовых отношений организаций в инновационной деятельности.
10. Состав денежных поступлений, доходов и начислений предприятий в инновационной экономике.
11. Состав расходов и отчислений предприятий в инновационной экономике.
12. Распределение выручки от продаж, валовой и чистый доход, формы денежных накоплений.
13. Система цен, ценовая политика и проблемы ценообразования в инновационном секторе экономики.
14. Источники покрытия денежных расходов инновационно-активных предприятий.
15. Прибыль организации как базовый источник инновационного развития экономики.
16. Особенности обеспечения финансирования проектов на всех стадиях инновационного цикла
17. Современные тенденции развития инновационной деятельности страховых компаний
18. Роль госкорпораций в инновационной экономике
19. Инновационные банковские продукты
20. Роль банковской системы в процессе инвестирования инноваций
21. Сбережения населения как стратегический инвестиционный ресурс для инновационной деятельности
22. Принципы финансирования предприятий (по отраслям и сферам деятельности)
23. Финансирование инновационной деятельности предприятий малого и среднего бизнеса в условиях институциональных преобразований
24. Формирование бюджета инновационных продуктов
25. Приоритетные формы инновационной сфере
26. Поддержка инновационной деятельности в форме грантов
27. Программно-целевое планирование инвестиционных ресурсов инновационного развития экономики
28. Финансовые аспекты партнерства государства и бизнеса в научно-образовательном комплексе инновационной экономики
29. Государственное стимулирование России
30. Механизм инвестирования стартап проектов
31. Роль межгосударственной инновационной деятельности
32. Техничко-внедренческие особые экономические зоны России: приоритеты формирования инвестиционных потоков при осуществлении инноваций

33. Особенности организации процессов в рамках ВТО
34. Повышение инвестиционной активности в сельском хозяйстве
35. России в условиях инновационного развития
36. Регулирование инвестиционных регионов на инновационной основе

### **Перечень вопросов для компьютерного тестирования**

1. Основные концепции понимания сущности финансов организаций, состав финансовых отношений организаций в инновационной экономике и место финансов в национальной инновационной системе.
  2. Структура национальной инновационной системы и главные особенности организации финансов в государственном и частнопредпринимательском секторе национальной инновационной системы.
  3. Финансовый механизм инновационного бизнеса и особенности практической реализации финансовых отношений в инновационной деятельности организаций.
  4. Состав доходов и расходов организаций в инновационной экономике, методы их планирования.
  5. Финансово-ценовые методы регулирования доходов и расходов организаций в инновационной экономике.
  6. Система льгот для инновационно-активных организаций.
  7. Система цен в инновационном секторе экономики, особенности формирования текущих затрат, выручки и прибыли.
  8. Моделирование цены на новую продукцию методом нормативных издержек.
  9. Система денежно-финансового плана в инновационной экономике, особенности финансового планирования в инновационных бизнес единицах.
  10. Основные источники финансирования инновационной деятельности организаций и формы финансирования инноваций.
  11. Венчурное и проектное финансирование инноваций.
  12. Финансовое состояние организаций и формы его проявления.
- Критерии балльной оценки различных форм текущего контроля успеваемости содержатся в соответствующих методических рекомендациях департамента

#### 4. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

##### 4.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе усвоения образовательной программы

Перечень компетенций, формируемых в процессе освоения дисциплины, содержится в разделе 2 «Перечень планируемых результатов освоения образовательной программы с указанием индикаторов их достижения, соотнесенных с планируемыми результатами обучения по дисциплине.

<u>компетенция</u>	<u>типовые задания</u>
ПК-3 способность применять основные финансовые инструменты в финансовом управлении компаниями	<p><b>1.Применяет современные программно-целевые методы управления корпоративными финансами.</b></p> <p><b>Задание 1.</b></p> <p>Группа сотрудников специализированного предприятия нашла новое оборудование для изготовления раствора. Экспериментальный образец оправдал ожидания изобретателей. Если бы Вы были руководителем малого предприятия, то какой вариант действий выбрали бы Вы?</p> <p>организация совместной разработки и выпуска оборудования с каким-нибудь крупным предприятием или научно-техническим объединением;</p> <p>заключение лицензионного договора с каким-нибудь крупным предприятием или научно-производственным объединением относительно права разработки и выпуска оборудования;</p> <p>самостоятельная разработка документации, выпуск экспериментальных образцов и последующее серийное его изготовление;</p> <p>патентование оборудования от имени малого предприятия и дальнейшая продажа патента без проведения специальной разработки.</p> <p><b>Задание 2</b></p> <p>Компания решает вопрос о том, стоит ли вкладывать 18 000 ден.ед. в проект, который может дать дополнительную прибыль (без учета амортизации):</p> <p>-в первый год           10 000 ден.ед.;</p> <p>-во второй год           8 000 ден.ед.;</p> <p>-в третий год           6 000 ден.ед.</p> <p>Проценты на капитал составляют 10 %.</p> <p><b>2.Демонстрирует умение обосновывать выбор программно-целевого метода управления корпоративными финансами.</b></p> <p><b>Задание 1.</b></p> <p>Компания производит продукт А. Величина постоянных затрат – 200 000 усл.ед. для данного производства. Максимально возможный объем выпуска продукции составляет 1 000 ед. Единица продукции реализуется по цене 750 усл.ед., переменные затраты составляют 250 усл.ед. за единицу продукции. Определить то число выпускаемых изделий, при котором производитель не будет иметь убытков.</p> <p><b>Задание 2</b></p> <p>Проект предусматривает капитальные вложения в сумме 2 000 ден.ед. Ожидаемая годовая прибыль 5 000 ден.ед. в течение 6 лет (без учета</p>

	<p>амортизации). Себестоимость капитала равна 12 %. Выгоден ли данный проект?</p> <p><b>3.Выбирает и использует современные финансовые инструменты корпоративного управления для решения задач обеспечения</b></p> <p><b>Задание 1.</b></p> <p>Проект, требующий инвестиции в размере 10 000 долл., будет генерировать доходы в течение 5 лет в сумме 2 600 долл. ежегодно. Стоит ли принимать этот проект, если приемлемая ставка дисконтирования равна 9 %?</p>
<p>ПК-6 способность обосновывать и принимать управленческие решения по оценке и управлению инвестиционным и проектами, иметь знания и навыки в области разработки инвестиционной политики компании</p>	<p><b>1.Выбирает и использует основные подходы при разработке инвестиционной политики и оценке инвестиционных проектов.</b></p> <p><b>Задание 1.</b></p> <p>Вы имеете возможность профинансировать проект продолжительностью 3 года. Величина требуемых инвестиций 10 000 долл., доход по годам ожидается в размере соответственно 5 000, 4 000 и 3 000 долл. Стоит ли принимать это предложение, если приемлемая ставка дисконтирования равна 10 %?</p> <p><b>Задание 2</b></p> <p>Проект, требующий инвестиции в размере 160 000 долл., предполагает получение годового дохода в размере 30 000 долл. на протяжении 15 лет. Оценить целесообразность такой инвестиции, если коэффициент дисконтирования – 15 %.</p> <p><b>2.Формирует выводы на основе проведенного исследования для принятия управленческих решений в области разработки инвестиционной политики компании.</b></p> <p><b>Задание 1.</b></p> <p>Компания (фирма) решает вопрос о том, стоит ли вкладывать 18000 ден.ед. в проект, который может дать дополнительную прибыль (без учета амортизации): - в первый год 10 000; - во второй год 8 000; - в третий год 6 000. Инфляция за расчетный период планируется в размере 10 %.</p> <p><b>Задание 2.</b></p> <p>Величина требуемых инвестиций по проекту равна 18 000 долл.; предполагаемые доходы: в первый год – 1 500 долл., в последующие 8 лет – по 3 600 долл. ежегодно. Оцените целесообразность принятия проекта, если стоимость капитала 10 %.</p> <p><b>3. Обосновывает устойчивое инвестиционное развитие компании.</b></p> <p><b>Задание 1.</b></p> <p>На предприятии предполагается освоить выпуск новой продукции, что потребует инвестиций в размере 2 млн. ден.ед. в первый год и 13 млн. ден.ед. во второй. Какой сумме будут соответствовать эти инвестиции спустя 5 лет после освоения новых мощностей при ставке процента 14?</p> <p>А - 34,8 млн. ден.ед.;</p> <p>Б - 31,2 млн. ден.ед.;</p> <p>В - 29,4 млн. ден.ед.; Г - ваш вариант ответа.</p> <p>Предполагаемый ежегодный доход от реализации проекта составит в первые три года 20 млн. ден.ед., а в последующие два года – 30 млн. ден.ед. Какова доходность проекта в современном масштабе цен, если ставка процента в первые три года составит 22 % годовых, а затем 20 %?</p> <p>А - 62 млн. ден.ед.</p> <p>Б - 120 млн. ден.ед.</p> <p>В - 97 млн. ден.ед.</p> <p>Г - ваш вариант ответа.</p>

<p>ПКН-7 способность разрабатывать программы в области финансовой грамотности и участвовать в их реализации</p>	<p><b>1.Применяет профессиональные знания для обсуждения проблем в области финансов с аудиториями разного уровня финансовой грамотности.</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Задание 1.</b></p> <p>Компания производит продукт А. Величина постоянных затрат – 200 000 усл.ед. для данного производства. Максимально возможный объем выпуска продукции составляет 1 000 единиц. Единица продукции реализуется по цене 750 усл.ед., переменные затраты составляют 250 усл.ед. за единицу продукции. Определить точку безубыточности компании.</p> <p><b>2. Демонстрирует умение готовить учебно- методическое обеспечение и реализовывать программы финансовой грамотности для разных категорий обучаемых.</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Задание 1.</b></p> <p>Анализируются два альтернативных проекта А и Б, срок их реализации – 4 года, цена капитала – 12 %. Величина необходимых инвестиций составляет для проекта А – 50 млн. усл.ед.; для проекта Б - 55 млн. усл.ед. Определить наиболее предпочтительный проект.</p> <p style="text-align: center;"><b>Задание 2.</b></p> <table> <tr> <td>Рассчитать величину полной себестоимости</td><td>(тыс. руб.)</td></tr> <tr> <td>1. Материальные затраты</td><td>120 130,0</td></tr> <tr> <td>2. Заработная плата</td><td>90 600,0</td></tr> <tr> <td>3. Амортизационные отчисления</td><td>45 200,0</td></tr> <tr> <td>4. Прочие расходы</td><td>9 240,0</td></tr> <tr> <td>5. Списано затрат на непроизводственные счета</td><td>1 280,0</td></tr> <tr> <td>6. Изменение остатков незавершенного</td><td>+ 5 630,0</td></tr> <tr> <td>7. Внепроизводственные расходы</td><td>1 270,0</td></tr> </table> <p><b>Выбрать правильный алгоритм решения:</b></p>	Рассчитать величину полной себестоимости	(тыс. руб.)	1. Материальные затраты	120 130,0	2. Заработная плата	90 600,0	3. Амортизационные отчисления	45 200,0	4. Прочие расходы	9 240,0	5. Списано затрат на непроизводственные счета	1 280,0	6. Изменение остатков незавершенного	+ 5 630,0	7. Внепроизводственные расходы	1 270,0
Рассчитать величину полной себестоимости	(тыс. руб.)																
1. Материальные затраты	120 130,0																
2. Заработная плата	90 600,0																
3. Амортизационные отчисления	45 200,0																
4. Прочие расходы	9 240,0																
5. Списано затрат на непроизводственные счета	1 280,0																
6. Изменение остатков незавершенного	+ 5 630,0																
7. Внепроизводственные расходы	1 270,0																

	<p>а) <math>1 + 2 + 2 \cdot X + 3 + 4 + 5 - 6 - 7</math> а) 270 790 тыс. руб.</p> <p>б) <math>1 + 2 + 3 + 4 - 5 + 6 + 7</math> б) 245 286 тыс. руб.</p> <p>в) <math>1 + 2 + 2 \cdot X + 3 + 4 - 5 - 6 + 7</math> в) 294 366 тыс. руб.</p> <p>г) <math>1 + 2 + 2 \cdot X + 3 + 4 + 5 + 6 - 7</math> г) 286 710 тыс. руб.</p>
--	---

Оценка уровня сформированности компетенций осуществляется на основании материалов, собранных в процессе прохождения практики, качества выполнения и оформления отчета о прохождении практики, содержания доклада на его защите и ответов на вопросы

## **4.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки индикаторов достижения компетенций, умений и знаний**

### **Примеры тестовых заданий и ситуационных задач**

1. Финансовые ресурсы фирмы, осуществляющей инновационную деятельность за счет и в пределах собственных источников:
  - а) уже денежных средств;
  - б) шире денежных средств;
  - в) равны денежным средствам.
2. Деление оборотных средств на собственные и заемные представляет собой принцип организации:
  - а) финансовой работы;
  - б) финансов;
  - в) финансового обеспечения.
3. Типичными формами реализации финансовых отношений организаций в инновационной деятельности являются:
  - а) дифференциальная рента;
  - б) расходы на покрытие затрат по вскрышным работам; в) сметная себестоимость строительно-монтажных работ; г) сметная стоимость НИИ и ОКР;
  - д) платежи налогов.
4. Объем финансовых ресурсов инновационного предприятия это: а) ресурсы, отраженные на расчетном счете;
  - б) расчетные ресурсы;
  - в) ресурсы, отражаемые в отчетности.
5. Финансовый механизм инновационного бизнеса состоит из следующего количества блоков:
  - а) 3;
  - б) 4;
  - в) 5;
  - г) 6.

### **Примерный перечень вопросов для подготовки к экзамену**

1. Сущность финансов организаций и состав финансовых отношений.
2. Соотношение денежного и финансового оборота организации.
3. Функции финансов и двойственность распределения.
4. Фундаментальные и прикладные финансы организаций.
5. Место финансов в национальной инновационной системе.
6. Структура национальной инновационной системы. Главные особенности организации финансов в государственном и частнопредпринимательском секторе национальной инновационной системы.
7. Девять особенностей практической реализации финансовых отношений в инновационной деятельности организаций.
8. Организационные формы инновационного бизнеса.
9. Основы фундаментальных и прикладных задач финансовых служб. Новый этап инновационного развития экономики и финансов ведущих акционерных обществ.
10. Финансовый механизм, финансовое строительство и финансовая политика организации.
11. Состав понятия инновации и классификация инноваций. Место инноваций в системе стратегических и тактических целей финансовой политики.
12. Задачи инновационной политики РФ.
13. Финансовый механизм инновационного бизнеса, его состав.
14. Финансовые ресурсы – основа финансовой деятельности в инновационной экономике.
15. Финансовая политика инновационного развития как составная часть финансовой политики.
16. Критерии эффективности финансов предприятий, распределение и финансирование. Инновационный критерий эффективности финансов.
17. Формы проявления денежных средств организаций. Их соотношение с финансовыми ресурсами и денежными фондами.
18. Политика управления финансовой деятельностью организации.
19. Инвестиционная деятельность и финансы предприятий.
20. Финансовый и инновационный потенциал предприятия.
21. Инновационный процесс и его этапы.
22. Формы реализации финансовых отношений организаций в инновационной деятельности.
23. Коммерческая реализация результата инновационного процесса как основа для ведения самостоятельного вида бизнеса и формирования конкурентной позиции.
24. Состав денежных поступлений, доходов и начислений организаций в инновационной экономике.
25. Состав денежных расходов и отчислений организаций в инновационной экономике. Финансирование и инвестирование.
26. Чистый доход и внутрифирменные денежные накопления.



27. Система цен в инновационном секторе экономики.
28. Методика определения цены на новое изделие на основе данных конструкторской документации.
29. Методика регулирования цены вновь освоенных и улучшенных изделий.
30. Инновационные затраты по этапам инновационного процесса.
31. Денежные расходы в ходе реализации инновационной процедуры по этапам разработки продукта и испытаниям.
32. Специфика осуществления денежных расходов в ходе отработки проектов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.
33. Направления расходования денежных средств при трансфере технологий в промышленности.
34. Источники покрытия денежных расходов инновационно активных предприятий.
35. Дифференциальная рента в инновационной экономике.
36. Налоги и льготы для субъектов инновационной деятельности как составная часть национальной инновационной системы. Роль страховых взносов и налога на имущество в регулировании доходов и расходов организаций.
37. Государственные финансовые институты регулирования инновационной деятельности, их доходы и расходы.
38. Денежно-финансовые показатели в системе плановых параметров организаций.
39. Система денежно-финансового плана в инновационной экономике. Модели денежно-финансового планирования. Принципиальные основы выбора и моделирования плана по финансам.
40. Форма и состав статей сальдированного финансового плана.
41. Основные этапы денежно-финансового планирования и методология практической разработки финансовых планов и бюджетов.
42. Комплект документов денежно-финансового плана.
43. Оперативный план денежного оборота организации. Практические формы его проявления в инновационной экономике.
44. Определение, планирование, регулирование и контроль текущих финансовых потребностей со стороны финансовой службы.
45. Планирование выручки от реализации и затрат на реализуемую продукцию.
46. Основные источники финансирования инновационной деятельности организаций и формы финансирования инноваций.
47. Особенности венчурного финансирования по сравнению с финансированием стратегического партнера и финансированием за счет источников кредитной системы.
48. Проектное финансирование инноваций, как разновидность проектного финансирования инвестиций. Типы, виды и особенности проектного финансирования инноваций.

## Пример экзаменационного билета

Экзаменационный билет № \_\_\_\_

Наименование дисциплины: **Финансы организаций в инновационной экономике**

1. Государственные финансовые институты регулирования инновационной деятельности, их доходы и расходы. *(Максимальное количество баллов – 20).*

2. Формирование прибыли от продаж инновационных фирм, компаний. Корреляция объемов продаж, прибыли и расходов на инновации. *(Максимальное количество баллов – 20).*

3. Практико-ориентированное задание. *(Максимальное кол-во баллов – 20).*

Рассчитать сумму амортизационных отчислений на планируемый год инновационно-активной компании на основании следующих данных:

(тыс. руб.)

Показатели	тыс. руб.
1. Стоимость основных производственных фондов, на которые начисляется амортизация, по балансу на начало планируемого года	72100
2. Ввод в эксплуатацию основных производственных фондов планируется осуществить в ноябре	12000
3. Выбытие из эксплуатации основных производственных фондов планируется осуществить в следующие сроки: - в феврале - в мае - в ноябре	2000 2500 4000
4. Норма амортизационных отчислений (%)	12,0

#### **4.3 Соответствующие приказы, распоряжения ректората о контроле уровня освоения дисциплин и сформированности компетенций студентов**

Приказ от 23.03.2017 № 0557/о «Об утверждении Положения о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам бакалавриата и магистратуры в Финансовом университете».

#### **5. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины**

##### **Нормативно-правовые акты**

1. Гражданский кодекс Российской Федерации (в действующей редакции).
2. Налоговый кодекс Российской Федерации (в действующей редакции).
3. Федеральный закон от 26.12.1995 № 208-ФЗ "Об акционерных обществах" (в действующей редакции).
4. Федеральный закон от 08.02.1998 № 14-ФЗ "Об обществах с ограниченной ответственностью" (в действующей редакции).
5. Федеральный закон от 24.07.2007 № 209-ФЗ "О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации" (в действующей редакции).
6. Федеральный Закон от 23.08.1996 № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике» (в действующей редакции).
7. Федеральный Закон от 28.09.2010 № 44-ФЗ «Об инновационном центре «Сколково» (в действующей редакции).

##### **Основная литература:**

12. Корпоративные финансы: учебник / Финуниверситет; Под ред. М.А. Эскиндарова, М.А. Федотовой. — Москва: КноРус, 2019. — То же [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <https://www.book.ru/>
13. Лукасевич И.Я. Финансовый менеджмент. В 2 ч. Ч. 1. Основные понятия, методы и концепции : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры: для

студ. вузов, обуч. по напр. "Финансовый менеджмент" / И.Я. Лукасевич.— 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2020 .— 378 с. То же электронный ресурс: [www.biblio-online.ru](http://www.biblio-online.ru)

14. Финансовый менеджмент. В 2 ч. Ч. 2. Инвестиционная и финансовая политика фирмы : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры: для студ. вузов, обуч. по напр. "Финансовый менеджмент" / И.Я. Лукасевич .— 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2020 .— 378 с. То же электронный ресурс: [www.biblio-online.ru](http://www.biblio-online.ru)

#### **Дополнительная литература:**

15. Лукасевич И.Я. Финансовый менеджмент: учебник / И.Я. Лукасевич; М-во образования и науки РФ. — 3-е изд., испр. — Москва: Национальное образование, 2022 [2013].

#### **6. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины**

1. [www.minfin.ru](http://www.minfin.ru) - Министерство финансов Российской Федерации.
2. [www.innovbusiness.ru](http://www.innovbusiness.ru) – Инновации и предпринимательство.
3. [www.businessproekt.ru](http://www.businessproekt.ru). – Инновационные проекты малого бизнеса.
4. [www.Projects.innovbusiness.ru](http://www.Projects.innovbusiness.ru) - Портал информационной поддержки инновационных проектов.
5. [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru) - Справочная правовая система «Консультант-Плюс».
6. [www.garant.ru](http://www.garant.ru) - Справочная правовая система «Гарант».
7. Электронная библиотека Финансового университета (ЭБ) <http://elib.fa.ru/>  
(<http://library.fa.ru/files/elibfa.pdf>)
8. Электронно-библиотечная система BOOK.RU <http://www.book.ru>
9. Электронно-библиотечная система Znanium <http://www.znaniy.com>
10. Электронно-библиотечная система издательства «ЮРАЙТ»  
<https://www.biblio-online.ru/>
11. Научная электронная библиотека eLibrary.ru <http://elibrary.ru>

## **7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины**

Положение о реферате, эссе, контрольной работе, домашнем творческом задании студента по дисциплине (модулю) размещены на образовательном портале Финансового университета, электронный адрес: [http://www.fa.ru/univer/DocLib/Организация%20учебного%20процесса/Нормативные%20документы%20по%20самостоятельной%20работеПриказ%20№0611\\_о%20от%2001.04.2014.PDF](http://www.fa.ru/univer/DocLib/Организация%20учебного%20процесса/Нормативные%20документы%20по%20самостоятельной%20работеПриказ%20№0611_о%20от%2001.04.2014.PDF)

## **8.Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень необходимого программного обеспечения и информационных справочных систем**

В ходе освоения дисциплины используются ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», базы данных и информационно-поисковые системы:

1. Официальное Интернет-представительство Президента Российской Федерации. Банк документов, подписанных Президентом России. <http://document.kremlin.ru/>

2. Интернет-портал Правительства Российской Федерации. Банк данных «Нормативные документы» Правительства Российской Федерации. <http://gov.consultant.ru/>

3. Портал Министерства экономического развития и торговли Российской Федерации. <http://www.economy.gov.ru/wps/portal>

4. База данных нормативных и правовых документов Минэкономразвития России. <http://merit.consultant.ru/>

5. Официальный сайт Министерства финансов Российской Федерации. <http://www1.minfin.ru/> (База данных «Открытые данные»).

6. База данных «Наука и инновации» Федеральной службы государственной статистики Российской Федерации. [http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat\\_](http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_)

main/rosstat/ru/statistics/science\_and\_innovations/science/#

7. Библиотека экономической и управленческой литературы.

<http://www.eup.ru/>

8. Электронный портал по бизнесу, финансам, экономике и смежным темам

<http://www.finboo.biz/>

9. База данных Научной электронной библиотеки. <http://elibrary.ru/>

10. Архив номеров журнала «Финансы и кредит». [http://www.fin-](http://www.fin-izdat.ru/journal/fc/arch.php)

[izdat.ru/journal/fc/arch.php](http://www.fin-izdat.ru/journal/fc/arch.php)

При преподавании дисциплины и в частности руководстве написанием рефератов используется система анализа текстов на наличие заимствований, официально принятый Финансовым университетом пакет «Антиплагиат.ВУЗ». <http://fa.antiplagiat.ru/>